

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

Artikel-Nr.: MM69374

Flächenstrahler

MEGAMAN S LED Flächenstrahler 24W /840

EAN-Code: 4020856693740



Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert.....	Ja
Leuchtmittel austauschbar.....	Nein
Bemessungslebensdauer	35.000 h
Betriebstemperaturbereich	-30 bis +40° C
Anschlussart.....	L/N
Material.....	Polycarbonat

Produktabmessungen

Länge	179 mm
Breite.....	179 mm
Höhe.....	138 mm
Gewicht	461 g

Elektrische Kenndaten

Systemspannung.....	220-240 V
Netzfrequenz	50–60 Hz
Leistungsaufnahme System	24,0 W
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda > 0,9$
Dimmbar?	Nein
Indikation Lampentyp.....	integrierte SMD-LED
Lichtausbeute System	96 lm / W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Systemlichtstrom	2300 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke.....	1065cd
Nomineller Halbwertswinkel.....	100°
Bemessungshalbwertswinkel.....	100°
Farbkonsistenz SDCM.....	<6

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

– <http://megaman.de/oekodesign/entsorgung/index.html>

Hinweis

Die MEGAMAN TOTT besitzt eine hohe Schutzart (IP65), ist staub- und strahlwassergeschützt und für den Außenbereich geeignet.

Zudem verfügt die TOTT über ein robustes Gehäuse aus Polycarbonat, welches geeignet ist für den Einsatz in Küstennähe (Salzwasserbeständig).

Zubehör

Die MEGAMAN TOTT wird mit integriertem Treiber geliefert.

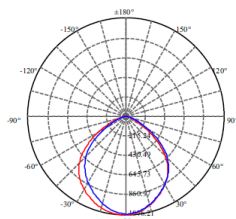
Schutzklasse

Klasse 2

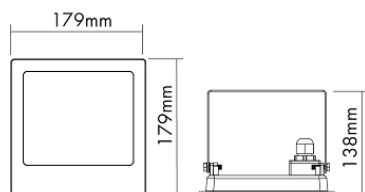
Schutzart

IP65

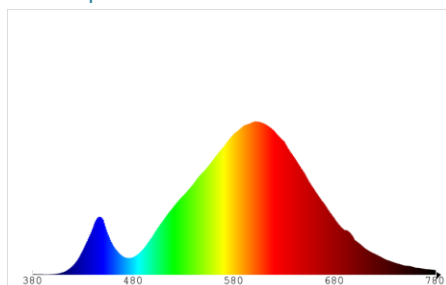
Lichtverteilungskurve



Abmessungsskizze



Farbspektren



Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen.
Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

Stand: 26. April 2020, 12:00

www.megaman.de

© September 2013
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mbH
Alle Rechte vorbehalten.

Seite | 2 von 2